

ProPSV

Basınç Destekli Ventilatör



SleepOne ProPSV, basınç destekli ve kontrollü modlarda, hacim hedefli ProVT modunda ve adaptif servo ventilasyon sağlayan ProSV modunda çalışabilir.

PSV, PCV ve aPCV modlarında kullanılabilen hacim hedef özelliği, hasta ayarlanan hedef hacme ulaşmadığında basıncı otomatik olarak artırır. Maksimum basınç artışı 3 ile 10 cmH₂O arasında ayarlanabilir, istenirse devre dışı bırakılabilir.

Dahili lityum iyon bataryası sayesinde ProPSV, yaklaşık üç saat portatif çalışabilir. Böylece daha ciddi hastalar için de uygundur.

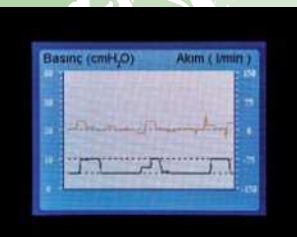
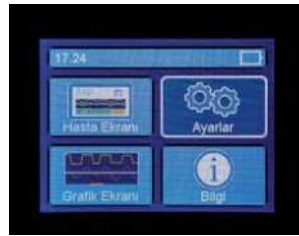
Hasta takibini kolaylaştıran görsel ve işitsel alarmlara sahiptir. Tüm alarmlar hafızaya kaydedilir.

Geniş ve renkli LCD ekranında gerçek zamanlı basınç ve akış grafikleri görülebilir.

Opsiyonel entegre ısıtıcı nemlendiricisi sayesinde kuruluk semptomlarının giderilmesine yardımcı olur.

İçindeki SD kart, 365 güne kadar terapi verisi kaydeder. Kaydedilen veriler SleepOne TrackPro yazılımı ile görülebilir veya rapor oluşturulabilir.

Uzaktan kontrol ve eş zamanlı grafiklerle hasta takibi de SleepOne Desktop yazılımı sayesinde mümkündür.





TEKNİK ÖZELLİKLER

Ventilasyon Modları	: CPAP, PSV, aPCV, PCV, ProSV, ProVT
Ventilasyon Türü	: Kaçak ventilasyon
IPAP	: 6 - 35 cmH ₂ O
EPAP	: 3 - 20 cmH ₂ O
Hedef Hacim	: 50 - 2000 ml
Frekans	: 4 - 50 bpm
I:E Oranı	: 1:0.3 - 1:4.0
İnspirasyon Tetiği	: 1 - 5, Otomatik
Ekspirasyon tetiği	: %10 - % 90
Boyutlar	: 18.1 x 15.5 x 11.7 cm
Ağırlık	: 1.260 kg
Gürültü seviyesi	: < 30 dBA
Nemlendirme	: SleepOne Isıtıcı Nemlendirici (opsiyonel)
Alarmlar	: Yüksek Basınç, Düşük Basınç, Yüksek Hacim, Düşük Hacim, Yüksek Frekans, Yüksek Kaçak, Düşük Batarya, SD Kart Yok.
Ekrandan Takip	
Edilebilen Değerler	: Basınç, Akış, Tidal Hacim, Frekans.
DC Güç Kaynağı	: 12 V, 8 A

